



REQUERIMENTO Nº 1.000 DE 2013
(Do Sr. JERÔNIMO GOERGEN)

Requer a realização de conferência para tratar da situação atual dos programas e políticas públicas e dos benefícios sociais, econômicos e ambientais da utilização do biodiesel.

Senhor Presidente,

Nos termos regimentais, requeiro autorização deste plenário para realizar conferência para tratar da situação atual dos programas e políticas públicas e dos benefícios sociais, econômicos e ambientais da utilização do biodiesel.

JUSTIFICAÇÃO

A emissão de gases tóxicos por veículos automotivos é a maior fonte de poluição atmosférica. Nas cidades, esses veículos são responsáveis pela emissão de gases como monóxido e dióxido de carbono, óxidos de nitrogênio, dióxido de enxofre, hidrocarbonetos, chumbo, fumaça e particulados.

Em comparação a diversas fontes de emissão de poluentes, o óleo diesel apresenta a maior emissão de gases tóxicos, contribuindo para o aumento de diversos cenários ambientais, sociais e econômicos.

A demanda mundial por combustíveis de origem renovável é crescente e o Brasil tem potencial para ser um grande exportador mundial, principalmente no contexto atual de mudanças climáticas.

A reincidência de turbulências no mercado internacional do petróleo, aliada às pressões sobre o setor automotivo, dos órgãos ambientais, fez com que se iniciasse um novo esforço em torno da utilização de biodiesel na matriz energética nacional.



O biodiesel pode ser classificado como um combustível alternativo, de natureza renovável, que oferece vantagens socioambientais ao ser empregado na substituição total ou parcial do diesel de petróleo.

No campo social, a utilização de biodiesel poderá dar sustentação a um imenso programa de geração de emprego e renda a partir da produção do biodiesel, com a ampliação da área plantada.

No campo ambiental, estudos indicam que a utilização do biodiesel diminui a emissão de gases poluentes.

E no campo econômico, com a adição de biodiesel ao diesel, houve uma diminuição no consumo do diesel de petróleo, gerando uma economia anual de milhões.

Por isso, a realização deste seminário é de suma importância, pois possibilitará que esta Casa e a sociedade tomem conhecimento da situação atual dos programas e políticas públicas de utilização do biodiesel e seus avanços.

Para isso, contamos com a contribuição de setores envolvidos, sendo os convidados:

1. O Ministro de Estado do Ministério de Minas e Energia;
2. O Ministro de Estado do Ministério do Meio Ambiente;
3. O Ministro de Estado do Ministério da Integração Nacional;
4. O Presidente da Agência Nacional do Petróleo;
5. O Presidente da Petrobras;
6. Representantes da ABIOVE - Associação Brasileira das Indústrias de Óleos Vegetais;
7. Representantes da APROBIO - Associação dos Produtores de Biodiesel do Brasil;
8. Representantes da UBRABIO - União Brasileira do Biodiesel e Bioquerosene;
9. Representantes da Sociedade Civil e da comunidade acadêmica com atuação nas áreas afetas ao tema.



CÂMARA DOS DEPUTADOS
COMISSÃO DE INTEGRAÇÃO NACIONAL, DESENVOLVIMENTO REGIONAL E DA AMAZÔNIA

Desta forma, conto com o apoio dos pares para aprovarmos este requerimento.

Sala das Comissões, em 23 de abril de 2013.

Deputado JERÔNIMO GOERGEN
(PP/RS)